

発信人 日本国特許庁(国際調査機関)

	('04. 8. 10			
出願人代理人	領			
吉田研二 様	際特許			
あて名	РСТ			
〒 180−0004	国際調査機関の見解 専 (法施行規則第40条の2)			
東京都武蔵野市 吉祥寺本町1丁目34番12号	[PCT規則43の2.1]			
百件寸本mj I j 日 3 年 田 1 2 7	発送日 (日.月.年) 17. 8. 2004			
	今後の手続きについては、下記2を参照すること。			
出願人又は代理人				
国際出願番号 PCT/JP2004/005475 (日.月.年) 16.	優先日 04.2004 (日.月.年) 16.04.2004			
国際特許分類 (IPC) Int. Cl ⁷ H01L33/00, H01S5/343				
出願人 (氏名又は名称) ナイトライド・セミコンダクター株式会社				
1. この見解書は次の内容を含む。				
見解書を作成した日				
02.08.04	(10 TZ 0 4 0 0			
名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官 (権限のある職員) 2 K 8 4 2 2 近藤幸浩			
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3253			

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)



第I欄 見解の基礎				
1. この見解書は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。				
この見解書は、				
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解書を作成した。				
a. タイプ	配列表			
	■ 配列表に関連するテーブル			
b. フォーマット	曹面			
	コンピュータ読み取り可能な形式			
c . 提出時期	出願時の国際出願に含まれる			
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された			
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された			
3. さらに、配列表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出した配列が出願時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった。				
4.補足意見:				
	·			





国際出願番号 PCT/JP2004/005475

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についてのPCT規則43の2.1(a)(i)に定める見解、 それを裏付る文献及び説明

	しないとまたける人間の人のから		
1.	見解		
	新規性(N)	請求の範囲 1-7	
	進歩性(IS)	請求の範囲 <u>1-7</u> 請求の範囲	
	産業上の利用可能性(IA)	請求の範囲 1-7	有

2. 文献及び説明

・請求の範囲1-7について

キャリアブロック層のバンドギャップ、第2障壁層のバンドギャップ、第1障壁層のバンドギャップおよびクラッド層のバンドギャップ相互の大小関係を請求の範囲1に記載されたとおりにすることは、国際調査報告に記載されたいずれの文献にも記載されておらず、当業者に自明なものでもない。

請求の範囲